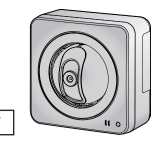
Panasonic[®]

かんたんガイド

ネットワークカメラ

屋内設置タイプ



BB-HCM515 (AC アダプター& PoE 給電タイプ) 品番

本書をお読みいただく前に、「ご使用の前に」を必ずお読みください。

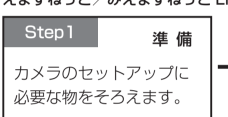
【はじめに】

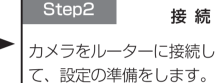
- 本書では、本製品の接続から設定、設置までを説明しています。カメラの操作や詳しい機能および設 定のしかたについては、添付のセットアップ CD-ROM 内の取扱説明書を参照してください。
- カメラの設定がうまくできない場合は、セットアップ CD-ROM 内の取扱説明書の「困ったときには」 「セットアップソフトウェア」を参照してください。
- MPEG-4 の動画を見るには、MPEG-4 ビューアープログラム(ActiveX® コントロール)が必要で す。カメラ 1 台につき 1 台のパソコンにのみ MPEG-4 ビューアープログラムをインストールする ことができます。複数台のパソコンで MPEG-4 の動画を見る場合は、別売りのユーザーライセンス (品番:BB-HCA5)を購入してください。また、別紙の「ソフトウェアエンドユーザーライセンス 契約書」を必ずお読みください。

【本書で使用しているマークについて】

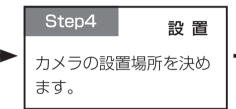
- 参照していただきたい項目を記載しています。
- お願い … 操作上お守りいただきたい重要事項や禁止事項を記載しています。
- お知らせ … 便利な使いかたやアドバイスなどの関連知識を記載しています。

■ セットアップの流れ: セットアップを 4 ステップで説明します。 セットアップに入る前に、当社がおすすめするネットワークカメラ専用サービス「みえますねっと」(有料)・「みえますねっと Lite」(有料)のサービス内容について、あらかじめ添付の「み えますねっと/みえますねっと Lite ガイド」を参照し、ご理解いただいたうえでカメラを設定してください。





Step3 設定 カメラ画像をパソコンや 携帯電話の画面で見られ るように設定します。



● UPnP は、Universal Plug and Play の略称です。

【プライバシー・肖像権について】

【商標および登録商標について】

【表記について】

公開されない権利」と一般的に言われています。

米国およびその他の国における登録商標または商標です。

カメラの設置や利用につきましては、ご利用されるお客様の責任で被写体のプライバシー(マイクで拾

※「プライバシーは、私生活をみだりに公開されないという法的保障ないし権利、もしくは自己に関する

情報をコントロールする権利。また、肖像権は、みだりに他人から自らの容ぼう・姿態を撮影されたり、

● Adobe、Reader は、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の登録商標または商

• Microsoft、Windows、Internet Explorer および ActiveX は、米国 Microsoft Corporation の

● 本製品のソフトウェアの一部に、Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれています。

われる音声に対するプライバシーを含む)、肖像権などを考慮のうえ、行ってください。

● Microsoft Corporation のガイドラインに従って画面写真を使用しています。

◆その他記載の会社名・商品名などは、各会社の商標または登録商標です。

● 本書は、Windows® XP と Internet Explorer® 6 を例に説明しています。

● 本書では、「セットアップ CD-ROM」を「CD-ROM」と表記しています。

◆本書では、「ネットワークカメラ」を「カメラ」と表記しています。

「取扱説明書」を見る

|カメラの操作や詳しい機能および設定 のしかたについては、添付の CD-ROM 内の取扱説明書を参照してください。

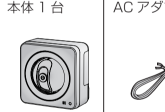
Step

必要な物を準備する

カメラのセットアップに必要な物をそろえます。

本体と付属品・添付品をそろえる

■「Step2 接続」、「Step3 設定」で必要な物



Step





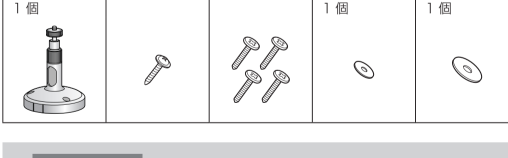
|ねじA 1本 |ねじB 4本 |ワッシャー小 |ワッシャー大 |安全ワイヤー

セットアップ CD-ROM 1枚 (取扱説明書、セットアップソ フトウェア)



1本

■「Step4 設置」で必要な物



本製品以外で必要な物をそろえる(市販品)

- パソコン
- ルーター
- PoE 給電装置(AC アダプターで給電しない場合)
- イーサネットケーブル(カテゴリー5ストレートケーブル)
- ■カメラを外部機器(スピーカー/マイク/テレビ)に接続して使うとき 市販の音声コードや映像コードなどを用意してください。

カメラを接続する

セットアップに使うパソコンが接続されているルーター(ネットワーク)にカメラを接続します。

AC アダプターで給電する場合

あらかじめ、パソコンはルーターを通じて、インターネットに接続できる状態にしておきます。

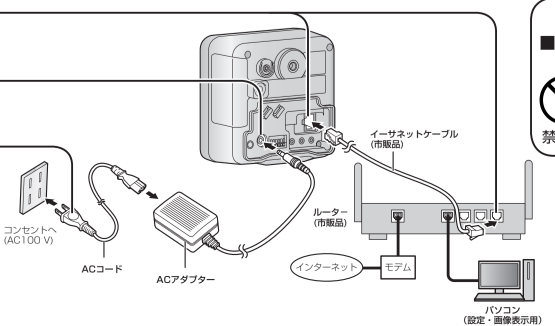
イーサネットケーブル(市販品)をカメラとルーターの・ LAN ジャックに接続する

- AC アダプターのコードをカメラの DC IN ジャックに 差し込む
- AC アダプターと AC コードを接続して、AC コードの・ プラグをコンセントに差し込む

カメラの電源が入り、カメラレンズが動きます(動作音が聞こ えます)。インジケーターが緑点滅または緑点灯に変わります。

お知らせ

インジケーターが緑点滅または緑点灯しないときは、 CD-ROM 内の取扱説明書の「困ったときには」-「インジケーター表示」を参照してください。



■ 専用の AC アダプター(極性統一形プラグ) 以外は使わない

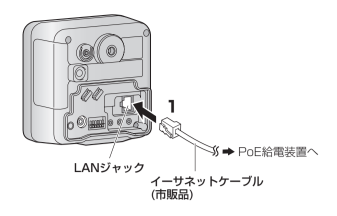


専用以外の AC アダプターを使用すると、 電圧や+-の極性が異なっている場合が あるため、発煙・火災の恐れがあります。

1 イーサネットケーブル(市販品)をカメラの LAN ジャックと PoE 給電装置^{*}に接続する

※ PoE 給電ハブまたは当社製イーサネット送電アダプター(品番:BB-HPE2)

カメラの電源が入り、カメラレンズが動きます (動作音が聞こえます)。インジケーターが緑点滅または緑点灯に変わります。



お知らせ

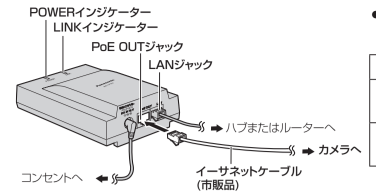
- インジケーターが緑点滅または緑点灯しないときは、CD-ROM 内の取扱説明書の「困ったときには」- 「インジケーター表示」を参照してください。
- PoE 給電ハブまたはイーサネット送電アダプター(品番:BB-HPE2)の動作については、 お使いの製品の取扱説明書を参照してください。

お願い

- 4 対 UTP/STP のイーサネットケーブル(推奨ケーブル:松下電工製 エコ LAN ケーブル 4 対 CAT5E NR 13533 シリーズ、最大長 100 m)(2006 年 11 月現在)を使用してください。
- PoE 給電装置とカメラとの接続の間に、中継コネクターやスイッチングハブを使用しないでください。正常なデータ伝送、電力給電が行われない場合があります。
- 当社がおすすめする PoE 給電装置の情報は、サポートウェブサイト(http://panasonic. biz/netsys/netwkcam/support/)を参照してください。

■当社製イーサネット送電アダプター(品番:BB-HPE2)のとき

詳しくは、イーサネット送電アダプターの取扱説明書を参照してください。

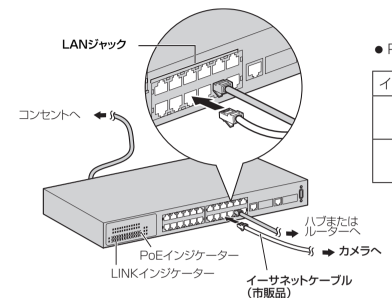


◆ イーサネット送電アダプターのインジケーターについて

インジケーター	内容
LINK	緑点灯:カメラと接続 しています。
POWER	緑点灯:電源が入って います。

■PoE 給電ハブのとき

PoE 給電ハブによって動作が異なりますので、お使いの PoE 給電ハブの取扱説明書を参照してください。



● PoE 給電ハブのインジケーターについて

インジケーター	内容
LINK	緑点灯:カメラとデー 夕接続しています。
PoE	緑点灯:カメラに電源 を供給しています。

Step

カメラを設定する

3

■トップメニューの説明

ボタン名

カメラ検索 取扱説明書

メラへ設定

終了

バージョンアップ

PC へ設定値を保存/カ

● 当社がおすすめするネットワークカメラ専用サービス「みえますねっと」(有料)・「みえますねっと Lite」(有料)のサービス内容について、あらかじめ添付の「みえますねっと/みえますねっと Lite ガイド」を参照し、ご理解いただいたうえでカメラを設定してください。

■ 設定の流れを確認する

自宅やオフィスのパソコンで カメラ画像を見る

外出先のパソコンや携帯電話 でカメラ画像を見る カメラ画像をパソコンで 見られるように設定する

→ インターネット経由や携帯電話で カメラ画像を見られるように設定する Step4

「設置」に進む

カメラ画像をパソコンで見られるように設定する

ここでは、工場出荷状態のカメラを設定する場合の手順を説明します。パソコンのファイア ウォール設定が有効になっているときは、一時的に解除してからカメラ設定を行ってください。

■ 添付の CD-ROM をパソコンの CD-ROM ドライブに セットする

トップメニューが表示されます。トップメニューが表示されないときは、CD-ROM 内の「Setup.exe」ファイルをダブルクリックしてください。

|本ソフトウェアについて|ソフトウェアのバージョン情報などを表示します。

取扱説明書を参照できます。

を使用して参照します。

トップメニューを閉じます。

■トップメニュー

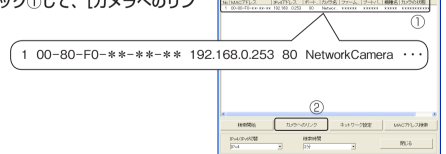


2 [カメラ検索] をクリックする

[かんたん設定] 画面が表示され、ルーターに接続しているカメラが見つかるとカメラの MAC アドレスや IP アドレスなどの情報を表示します。



3 設定するカメラをクリック①して、「カメラへのリンク」をクリック②する



- 上の画面にカメラが 2 台以上表示された場合は、設定したいカメラに貼られているラベルに記載の MAC アドレス(00-80-F0 で始まる英数字)と同じカメラをクリックしてください
- パソコンのファイアウォール設定の影響で画面上にカメラが表示されない場合は、CD-ROM内の取扱説明書の「操作・活用」-「その他」-「セットアップソフトウェアを使う」-「MAC アドレスからカメラをネットワーク設定する」を参照してください。

お知らせ **4** ユーザー名とパスワードを入力①して、[保存] をクリック②する

ここで入力したユーザー名とパスワードは、カメラにアク セスするときに必要です。忘れないようにしてください。

ユーザー名とパスワードは、異なったものにしてください。

理者 ユーザー名 (半角英数8~15文字) パスワード (半角英数8~15文字) パスワード再入力

1. [参照(B)...] または [その他(T)...] をクリックする 2. [マイコンピュータ] - [ローカルディスク(C)] - [W

ルに保存する」)

2. [マイ コンピュータ] - [ローカル ディスク (C)] - [WINDOWS] または [WINNT] - [system32] の順に開き、「mshta.exe」をクリックして、[開く (O) ...] をクリックする (Windows XP / Windows 2000 が C ドライブにインストールされている場合)

くアプリケーションの選択〕画面が表示された場合は、以下の手順に従ってください。

[取扱説明書]をクリックしたときに、[ファイルを開くプログラムの選択]または[ファイルを開

本書で使う設定ツール「かんたん設定」を起動します。

●「ご使用の前に」および「かんたんガイド」(本書)は、Adobe® Reader™

カメラのファームウェアをバージョンアップします。(→CD-ROM 内の取扱

説明書:「操作・活用」-「管理」-「カメラをバージョンアップする」)

カメラの設定内容(設定値)をファイルに保存/復元します。(→CD-ROM

内の取扱説明書:「操作・活用」-「管理」-「カメラの設定内容をファイ

3. [この種類のファイルを開くときは、選択したプログラムをいつも使う(A)] または [これらのファイルを開くときは、いつもこのアプリケーションを使う(A)] にチェックを付けて、[OK] をクリックする

お知らせ

お知らせ

お使いのパソコンの OS が日本語・英語の場合は、この画面でユーザー名とパスワードを設定すると、カメラ画面の表示言語設定をその OS の言語に切り替えます。

5 再度、ユーザー名とパスワードを入力①して、[OK] をクリック②する

手順4で登録したユーザー名とパスワードを入力します。



6 「設定が完了しました。」と表示されたら、「シングル 画面へ」をクリックする

カメラのシングル画面が表示されます。

外出先のパソコンや携帯電話でカメラ画像を見たいときは、次の「インターネット経由や携帯電話でカメラ画像を見られるように設定する」へ進み、セットアップを続けてください。



お知らせ

画像が更新されないときは、ウェブブラウザのインターネット一時ファイル設定を「ページを表示するごとに確認する」にしてください。(→CD-ROM内の取扱説明書:「操作・活用」
- 「その他」 - 「パソコンをセットアップする」 - 「ウェブブラウザ(Internet Explorer)のインターネット一時ファイル設定について」)

以上の操作で、カメラ画像をパソコンで見るためのセットアップは終了です。 ここで設定を終えてカメラを設置したいときは、本紙裏面の「Step4 カメラを 設置する」へ進んでください。



インターネット経由や携帯電話でカメラ画像を見られるように設定する

インターネット経由や携帯電話でカメラ画像を見る場合、ダイナミック DNS サービスをご利用いただくことをおすすめします。ダイナミック DNS サービスについては、ウェブサイト (http://www.miemasu.net) または CD-ROM 内の取扱説明書の「操作・活用」-「通信」-「ダイナミック DNS サービスを使う」を参照してください。「みえますねっと」サービス(有料)の詳細は、添付の「みえますねっと/みえますねっと Lite ガイド」またはウェブサイト (http://www.miemasu.net) を参照してください。

お使いのルーターが UPnP™に対応しているか確認する

UPnP™対応ルーターを使用すると、ルーターのポートフォワーディング設定も含め、 自動でインターネット公開の設定が完了します。ルーターのUPnP™機能の有無によっ て以下を設定してください。

■ UPnP ™に対応しているルーターを使用する場合

「カメラ画像をパソコンで見られるように設定する」の 手順6までを行い、「公開」タブをクリックする



2 [自動ポートフォワーディング (IPv4)] で [有効] ①、 [みえますねっとサービス登録] (有料) で [する] を 選択②して、[保存] をクリック③する

IPv6 でインターネット公開する場合は、[インターネット公開 (IPv6)] で [公開] を選択してください。

「自動ポートフォワーディングによりポート番号が変更される場合があります。」とダイアログが表示されます。 ダイアログの表示内容を確認して [OK] をクリックしてください。

「インターネット公開のため、ルーターの設定を行っています。」というメッセージが表示されます。

選択②で「しない」を選んだときは、手順5に進んでください。

お知らせ

- ●「設定に失敗しました。」と表示された場合は、お使いのルーターの UPnP™ が有効に設定されているか確認し、無効の場合は有効にしてください。詳しくは、CD-ROM 内の取扱説明書の「困ったときには」ー「セットアップソフトウェア」ー「UPnP™ のポートフォワーディング設定に失敗する」を参照してください。
- 複数のカメラを持っている場合でも、1 台だけに「みえますねっと」サービスへの登録を してください。複数台登録する必要はありません。
- ●「ユーザー指定ダイナミック DNS」サービスを使用する場合は、CD-ROM 内の取扱説明書の「操作・活用」-「通信」-「ダイナミック DNS サービスを使う」-「他社のダイナミック DNS サービスを使う」を参照してください。

3「自動ポートフォワーディングの設定が完了しました。」の画面が表示されたら、「みえますねっとサービス登録画面へ」をクリックする



- **4** 「みえますねっと」サービスの登録画面の案内に従って、登録を完了する
- **5** 「設定が完了しました。」と表示されたら、「シングル 画面へ」をクリックする

カメラのシングル画面が表示されます。



お知らせ

「設定が完了しました。」画面で表示されている「インターネットで使用」と「携帯電話で使用」の URL が、インターネット経由または携帯電話それぞれでカメラにアクセスするときの URL です。忘れないようにしてください。

■ UPnP ™に対応していないルーターを使用する場合

ルーターのポートフォワーディング設定をする必要があります。詳しくは、CD-ROM 内の取扱説明書の「操作・活用」-「通信」-「カメラ画像をインターネットに公開する」を参照してください。

インターネット経由でアクセスできることを確認する

カメラと別のネットワークにつながっているパソコンまたは携帯電話で、「設定が完了しました。」画面、または、ステータス画面で表示される、以下のアドレスでアクセスできることを確認してください。

- インターネットにつながっている別のネットワークのパソコンで確認する
- インターネットで使用:http://***.***.***.***
- 携帯電話で確認する

携帯電話で使用:http://***.***.***:***:***/mobile

お知らせ

- ご使用のネットワーク環境によっては、「みえますねっと」サービスが利用できるまで約 30 分程かかることがあります。
- カメラのトップ画面およびシングル画面が表示されないときは、CD-ROM 内の取扱説明書の「困ったときには」-「カメラへのアクセス」を参照してください。

【「みえますねっと Lite」サービス(有料)に申し込む

CD-ROM 内の取扱説明書の「操作・活用」-「見る」-「携帯電話からカメラ画像を見られるサービスに申し込む(「みえますねっと Lite」サービス)」を参照して、カメラの設定を行ってください。

また、「みえますねっと Lite」サービスに申し込むには、以下の携帯電話専用の URL にアクセスしてください。

【みえますねっと Lite サービス URL】 https://mlm.mypoke.jp/users/RegTop.do

以上の操作で、インターネット経由や携帯電話でカメラ画像を見るためのセットアップは終了です。本紙裏面の「Step4 カメラを設置する」へ進んでください。



Step 4

カメラを設置する

カメラの設定が終わったら、カメラの設置場所を決めます。

● 設置および配線工事については専門の業者にご依頼ください。

■ カメラを天井や壁に取り付けるときは、安全ワイヤーを必ず取り付ける



落下して、けがの原因になることがあります。

■ 強度の弱い天井や壁には取り付けない



石こうボード・ALC(軽量気泡コンクリート)・コンクリートブロック・ 厚さ 25 mm 以下のベニヤ板など。

落下して、けがの原因になることがあります。

● 取り付けるときは、本体を十分に支えられ、振動がなく強度のある天井や壁に確実に取り付けてください。

設置する前に

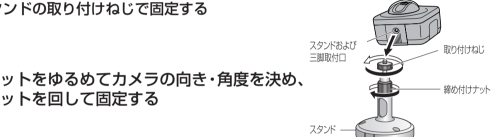
お願い

カメラを設置するときは、AC アダプターのコードや外部スピーカー/マイク/ビデオのケーブル などは、フックにかけて配線を整理してください。



スタンドに取り付ける

▋ カメラをスタンドの取り付けねじで固定する



締め付けナットをゆるめてカメラの向き・角度を決め、 締め付けナットを回して固定する

三脚に取り付ける

一般的なカメラで使う三脚(市販品)に取り付けることもできます。

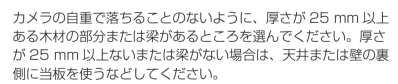


天井または壁に取り付ける

実際にパソコン画面に表示された画像を確認しながら、カメラの適切な設置場所・向 きを調整してください。

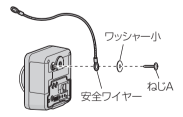
天井または壁にケーブル用の穴をあけずに配線したいとき

▋ スタンドの底を天井または壁にあて、スタンドを固定する 場所を決める

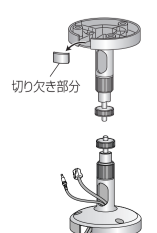




カメラにねじ A とワッシャー小で安全ワイヤーを取り付ける



スタンドの底の切り欠き部分を取りはずす



▲ ケーブル類をスタンドの穴に通して、取りはずした切り欠 き部分に通す

接続するケーブル類の数が多いときは、端子部やケーブル径が 大きいものから通してください。

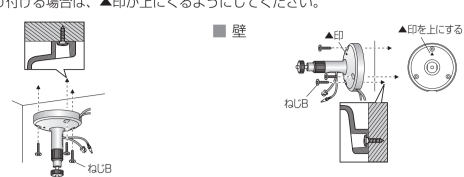
お願い

ケーブル類がスタンドの穴に通らない場合は、ケーブル類を市販のテープなどでスタンドの 軸に巻きつけて固定してください。

5 天井または壁にねじ B でスタンドを取り付ける

■天井

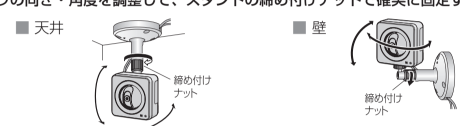
壁にスタンドを取り付ける場合は、▲印が上にくるようにしてください。

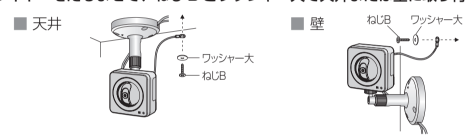


局 締め付けナットをゆるめて、スタンドの取り付けねじでカメラを取り付ける



- **7** Step2「カメラを接続する」を参照しながら必要なケーブル類をカメラに接続する
- カメラの向き・角度を調整して、スタンドの締め付けナットで確実に固定する





|天井または壁に穴をあけて配線したいとき

「天井または壁にケーブル用の穴をあけずに配線したいとき」の手順 1 の後、天井または壁にケーブル 類を通す穴をあけ、手順2、4~9に従ってカメラを取り付けてください。手順3の切り欠き部分を 取りはずす作業は必要ありません。

手順 4 でケーブル類をスタンドの穴に通す前に、天井または壁にあけた穴にケーブル類を通してくだ さい。



【天井または壁の材質がモルタルやコンクリートのとき】

設置したい位置が決まったら、市販のドリルと天井または壁取り付け専用のアンカー(ねじの呼び径 4.0 mm) を用意し、以下の手順を参考に穴をあけてください。

- スタンドを設置したい位置に合わせ、ねじ穴からしるしを付ける(3 カ所)
- 2 安全ワイヤーを取り付ける位置にしるしを付ける
- しるしに合わせ、ドリルで穴をあける

お願い

モルタルに穴をあける場合は、古い天井や壁が落ちるこ とがあります。注意して穴をあけてください。

コンクリート用ドリル (タイルの場合は タイル用ドリル)





4 アンカーを差し込み、ソフトハンマーなどで軽くたたく



5 スタンドをねじで固定する

以上の手順でカメラの設置は完了です。パソコン画面でカメラを操作し、動作を確認してください。

カメラの操作や設定、困ったときの対処方法などについては、 CD-ROM 内の取扱説明書を参照してください。

